

 <p>Postamúzeum / Hajdú József [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Tárgyak: Standard Super 36 rádióvevő-készülék</p> <p>Intézmény: Postamúzeum Benczúr utca 27. 1068 Budapest +36 1 296 6838</p> <p>Gyűjtemények: Rádiótörténeti gyűjtemény (T17)</p> <p>Leltári szám: POM_T17_90.11.0.</p>
---	---

Leírás

A Standard gyár termékeinek sorában az első olyan szupervevő, amit az Európa-szerte tipizált, A-sorozatú (aransárga), 4 V-os csövekkel szerkesztettek. Az érdekes formájú, kiváló műszaki jellemzőkkel rendelkező, 8 hangoltkörös, 3 hullámsávós, gramofon erősítésére is alkalmas, nagy hangerejű készülék 4+2 csővel működik. A sávszűrős bemenet és a keverő fokozatot követő 3 rezgőkörös sávszűrő kiemelkedően jó szelektivitást biztosít e vevőknek. Felépítésében októdás keverőfokozatból (AK 2), kf-erősítőből (AF 3), diódás demodulátorból (AB 2), érzékenységszabályozott hangfrekvenciás előerősítőből (AF 3), 9W-os végerősítő fokozatból (AL 1) és hálózati egyenirányítóból áll. Az előzőekből kitűnik, hogy e vevő automatikus érzékenységszabályozása 3 fokozatra terjed ki, ami abban az időben jelentős újdonság volt. 1936-ban még világvevő nagyszupernek tekinthető készülék volt. Kapcsolási rajza megtalálható a megadott irodalomban.

Alapadatok

Anyag/ Technika:	Fa, műanyag, üveg, fémötvözetek / ipari sorozatgyártás
Méretek:	HxSzxM: 430x320x420 mm

Események

Készítés	mikor	1936
	ki	STANDARD (MÁV)
	hol	Magyarország

Kulcsszavak

- 4 "plusz" 2 csöves
- Standard

- elektroncsövek
- rádiózás
- szupervevő

Szakirodalom

- Kádár, Géza (1957): Rádiókészülékek kapcsolásai. Műszaki Könyvkiadó, Budapest, 282